

## EDITAL Nº02/2021

### Propostas aprovadas

O coordenador do Projeto (Portaria 54/2020 IEDAR) decorrente de Convênio de Cooperação Técnica e Financeira 005/2020 firmado entre a Secretaria de Estado de Ciência, Tecnologia e Educação Superior, Profissional e Tecnológica - Sectet; a Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará - Unifesspa; e a Fundação de Amparo e Desenvolvimento da Pesquisa – Fadesp, nos termos dos itens 5 e 10 do Edital Nº02/2021 torna pública a relação das propostas aprovadas.

Identificação da proposta	Área do conhecimento	Pontuação final
Os domínios da natureza na Região de Carajás	Ciências Exatas e da Terra	97,5
A deflorestação pelas cidades do sudeste paraense: uma análise das alterações urbanísticas e climáticas	Ciências Exatas e da Terra	91,25
Reflexões sobre o desenvolvimento da área de TIC no estado do Pará e impactos na região dos Carajás	Ciências Exatas e da Terra	87,5
Degradação ambiental e ameaças a sociobiodiversidade: reflexões e estratégias para o cenário do sudeste paraense	Ciências Biológicas	87,5
Problemas respiratórios relacionados às queimadas na Região do Carajás	Ciências da Saúde	88,75
Agrobiodiversidade de Carajás: panorama, implicações socioambientais das atividades produtivas e perspectivas para o manejo sustentável dos agroecossistemas	Ciências Agrárias	97,5
Cenário e perspectivas para a produção animal na região de Carajás	Ciências Agrárias	91,25
Caracterização produtiva, ambiental e socioeconômica da atividade leiteira em pequenas propriedades da região de Carajás: perspectivas para o ensino, pesquisa e extensão	Ciências Agrárias	89,65
A pecuária de corte na região de Carajás: limites e possibilidades	Ciências Agrárias	88,75
Expansão urbana e a inserção das cidades na conformação da região Carajás: um estudo de morfologia urbana	Ciências Sociais Aplicadas	107,5
Saneamento básico das populações pobres na Região de Carajás: Diagnóstico e Alternativas	Ciências Sociais Aplicadas	105
Efeitos de longo prazo dos drivers primários sobre o desmatamento na região de Carajás	Ciências Sociais Aplicadas	102,5
Interdependência econômica na região de Carajás: uso da Nota Fiscal Eletrônica (NFe) no mapeamento dos fluxos produtivos	Ciências Sociais Aplicadas	96,25
Entrelaçamentos históricos entre natureza, infraestrutura, mineração e urbanização na região do Carajás	Ciências Sociais Aplicadas	93,75

Especialização e competitividade da indústria na região dos Carajás	Ciências Sociais Aplicadas	93,75
Projeto Jornal na Escola: referências midiáticas aplicadas no desenvolvimento de um produto informativo	Ciências Sociais Aplicadas	91,25
Incentivo ao desenvolvimento regional: diagnóstico da capacidade dos municípios da região de Carajás	Ciências Sociais Aplicadas	89,38
Análise multiescalar de políticas regionais para Carajás - PA: balanço de investimentos estatais nos setores produtivos	Ciências Sociais Aplicadas	87,5
A escola como construção histórica: notas iniciais sobre a escola como objeto de pesquisa histórica na (e sobre) a região do Carajás	Ciências Humanas	101,25
Letramento e a avaliação de língua portuguesa do SAEB na região de Carajás	Ciências Humanas	95
Letramento matemático e escolarização de estudantes da educação básica na região de Carajás	Ciências Humanas	95
Religião e política: pentecostais e carismáticos católicos na região de Carajás	Ciências Humanas	91,25
Conflitos agrários e ambientais, povos do campo e as disputas pelos sentidos territoriais em Carajás	Ciências Humanas	90
Alteridades e outridades na região de Carajás: as fronteiras que nos habitam	Ciências Humanas	90

Marabá, 07 de junho de 2021.

Professor Dr. Maurilio, de Abreu Monteiro  
 Coordenador do Projeto  
 Portaria nº 54/2020 IEDAR

Professor Dr. Daniel Nogueira Silva  
 Diretor Geral do IEDAR  
 Portaria nº1.534/2021-Reitoria